

# Sociedad Malagueña de Astronomía

Esta agrupación trabaja desde hace 34 años en acercar la ciencia del universo a la ciudadanía con numerosas iniciativas y actividades que tienen por objetivo descifrar el cielo.

>> **Javier Sánchez Relinque** / *Uciencia*

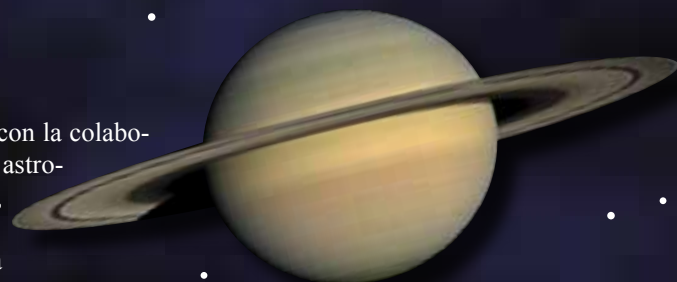
En la capital de la Costa del Sol existe un lugar donde los aficionados al universo se dan cita desde 1975 para compartir sus experiencias a través de actividades e iniciativas que tienen como objetivo el estudio del espacio. Cuando sólo existían en España cuatro agrupaciones astronómicas -ahora más de 180-, un anuncio en el periódico para buscar aficionados de la ciencia del universo bastó para crear la Sociedad Malagueña de Astronomía (SMA).

Con más de 200 miembros, la SMA está integrada por diferentes grupos de trabajo e investigación que preparan y llevan a cabo su extenso programa de actividades. Actualmente, es miembro colaborador de la Red de Investigación sobre Bóridos y Meteoritos de España (SPMN), a la que envían periódicamente registros e imágenes de las observaciones para su posterior estudio.

En 2009, con motivo del Año Internacional de la Astronomía, la Sociedad ha coordinado dos proyectos nacionales. En

uno de ellos se ha contado con la colaboración de 70 agrupaciones astronómicas de todo el país que, bajo el nombre de 'Fiestas de Estrellas', han reunido a miles de seguidores en las playas y montañas españolas para, entre otros objetivos, observar la lluvia de estrellas Perseidas del pasado Agosto. Otra de estas iniciativas es IACO (Investigación y Acción sobre Cielo Oscuro) por la que desde 2006 profesores y alumnos miden la calidad del cielo que a la postre ha supuesto el diseño del primer Mapa de Contaminación Lumínica de Málaga.

En el empeño por divulgar la astronomía, la SMA tiene como propósito que la ciencia sea de todos y para todos. Como explica su presidenta, Blanca Troughton, "no es necesario ser un experto en la materia para participar en la SMA, sólo se requiere el gusto por mirar al cielo y la curiosidad por conocer qué sucede en él". De hecho, para los recién llegados se imparte clases de divulgación y formación sobre conceptos básicos, que luego



podrán aplicar en sus primeras observaciones con un planisferio y unos simples prismáticos.

>> **Come con el Sol**

Las actuaciones de la SMA se distribuyen en 18 grupos especializados. Eclipses, astrobiología, astrosenderismo o historia son algunas de las áreas que se investigan en la Sociedad. A partir de ella se organizan una serie de actividades para comunicar, formar e integrar al resto de miembros de otros grupos. Se trata de hacer la ciencia atractiva y cercana, y ejemplo de ello son las jornadas "Come con el Sol", en las que grupo de Energía Solar reúne al resto de socios para degustar platos elaborados en una cocina solar alimentada exclusivamente por paneles fotovoltaicos.

**+Info: [www.astromalaga.es](http://www.astromalaga.es)  
C/República Argentina, 9. Urb. El Limonar**

>> **Otras agrupaciones**

> **Agrupación Astronómica "Sirio"**  
+Info: [www.astrosirio.org](http://www.astrosirio.org)

> **Astro Ronda**  
+Info: [www.ronda.ws/astroronda](http://www.ronda.ws/astroronda)

> **Agrupación Astronómica "Tamix"**  
+Info: [www.aatamix.blogspot.com](http://www.aatamix.blogspot.com)

> **Agr. Astronómica "a3" (Antequera)**  
+Info: [junamoro@agp.servicom.es](mailto:junamoro@agp.servicom.es)

> **Asociación Astronómica de Nerja**  
+Info: 952 52 12 12

